Index of Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/655,689	KUO ET AL.
Examiner	Art Unit

Rejected	_	(Through numeral) Cancelled					
Allowed	÷	Restricted					

N	Non-Elected
-	Interference

DiLinh Nguyen

Α	Appeal
0	Objected

2814

					,		l		L	
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •									
Cla	im		Date							
l _	a	7	-							
Final	Original	4	_							
i <u>i</u>	Öri	06	r							
			<u> </u>							
	1									
	2				L					
	3 4									
	4									
	5									
	6									
	7				,			,		
	8									
	თ									
	10									
	11									
	12									
	13									
	14									
	15									
	16									
	17	Γ						ï		
	18									
	19									
	20									
	21									
	22									
	23									
	24									П
	25									
	26	· · · ·		<u> </u>						
	27									
	28					_				
	29									
	30									П
	31									\Box
	32				$\overline{}$	_				\Box
	33	\Box								
	34									\square
	35									
	36									
	37		\Box							
	38									\square
	39									
	40	1								П
	41									\Box
-	42									\square
	43	\top			Г	 				\Box
	44	-		 	\vdash					\Box
	45	\parallel								\square
	46	-				T				\vdash
	47	-	\vdash	\vdash		\vdash				\vdash
	48	-				T	 	_	\vdash	H
	49	#		\vdash		 	\vdash	-	 	\dashv
	50	7		_	 		 			$\vdash \vdash$
	, 50	<u> </u>							<u> </u>	

Cla	im					Date				
		d								
<u>a</u>	Original	1								
Final	rig.	20								
	0	00								
	51			-	_					\vdash
	51 52 53 54 55	5		_				-		Н
	54	-		\vdash		_				\dashv
	- 57	-		-	\vdash	-	_	_		$\vdash \vdash$
<u> </u>	55	V		_				-		
<u> </u>	56	V		\vdash				-		\dashv
	57	V	_							\vdash
-	58			\vdash					-	
<u> </u>	59			\vdash						\vdash
 	60	\vdash		\vdash						
	61			_						\vdash
ļ	61		-	-			_	-		
<u> </u>	62		_			-		_		
ļ	63	-		<u> </u>						\square
	64	_		_						
	65		_	<u> </u>						
	66		<u> </u>	_						
	67		_	_						\square
	68			<u> </u>						
	69							_		
	70		_							
	71									
	72	<u> </u>		<u> </u>						
	73									
	74									
	75									
	76									
	77									
	78									
	79									
	80							,		
	81									
	82									
	83									
	84									
	85									
	86			<u> </u>						П
-	87									П
	88			\Box						\Box
	89									П
	90									
	91									П
	92	I^{-}	\Box							
	93									\vdash
	94	<u> </u>	\vdash							Н
	95	\Box	 	<u> </u>				<u> </u>		
	96			_						
	97		\vdash		\vdash		\vdash			H
	98						 		\vdash	┢┈┤
	99		-	-		 	 	\vdash	-	-
	100	-				-				\vdash
	100	1	Щ.	<u> </u>	L	1		L	<u> </u>	

Claim D E E 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141	ate
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140	
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 135 136 139 140	
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 140	
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 139 140	
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140	
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 140 140	
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140	
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 140 140	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140	
112 1 113 1 114 1 115 1 116 1 117 1 118 1 119 1 120 1 121 1 122 1 123 1 124 1 125 1 126 1 127 1 128 1 129 1 130 1 131 1 132 1 133 1 134 1 135 1 136 1 139 1 140 1	
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 139 140	
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140	- - - -
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140	
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140	
122	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 140 140 140 140	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 140 140 140 140 140	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140	
128	
129	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140	
131	
132	
133 134 135 136 137 138 139 140	
134 135 136 137 138 139 140	
135 136 137 138 139 140	
136	
137 138 139 140	
138 139 140	
140	
141	
	
142	
143	
144	
145	- - - -
146	
147	
149	
150	- - - -